tone

AVERTISSEMENTS AGRICOLES

DLP -5 -4 - 71 169311

BULLETIN TECHNIQUE DES STATIONS D'AVERTISSEMENTS AGRICOLES

PUBLICATION PÉRIODIQUE Nº 127 - AVRIL 1971 ÉDITION GÉNÉRALE

ABONNEMENT ANNUEL: 25 F

DÉLAIS D'EMPLOI DES PESTICIDES POUR LE TRAITEMENT SUR PIED DES VÉGÉTAUX DONT LA RÉCOLTE EST CONSOMMABLE

(Durée de la période d'interdiction avant récolte)

Nom commun du produit	Délais en jours	Observations
A - Insecticides d'origine	i petil	Autorisés sur les cultures sui-
minérale :		vantes :
- arséniate de plomb		Vigne: de la fin des vendanges jusqu'au début de la véraison.
		Pommiers, poiriers, cognassiers: de l'époque qui suit la récolte totale des fruits jusqu'à deux mois au moins avant la récolte.
		Pruniers, pêchers, amandiers: de l'époque qui suit la récolte totale des fruits jusqu'à cinq semaines après la floraison.
		Cerisiers, abricotiers: de l'époque qui suit la récolte totale des fruits jusqu'à la fin de la floraison.
		Noyers, châtaigniers: de l'époque qui suit la récolte et l'enlèvement total des fruits jusqu'à un mois au moins avant la récolte.
		Arbres et arbustes de pépinières : à toutes époques, mais à la condi- tion qu'ils ne portent aucun fruit destiné à être consommé.
		Pommes de terre: jusqu'à une semaine avant l'arrachage.
- arséniate de chaux (Doryphore seulement)	Xunii Rankya	Pommes de terre: jusqu'à une semaine avant l'arrachage.
B - Insecticides d'origine végétale :		the section of section and section is
- nicotine	10	product the state of the

Nom commun du produit	Délais en jours	Observations					
Jun 1931 Assist Albertal Desti	otto i	4			- 1	milion :	
- pyréthrines synergisées		Non	dangereux	pour	les	abeilles	
- roténone		Non	dangereux	pour	les	abeilles	
C - Hydrocarbures chlorés :							
- DDD	7						
- DDT	15	15					
- dieldrine	30	110					
 diéthyl diphényl dichloréthane 	7	X.					
- endosulfan	15	Non	dangereux	pour	les	abeilles	
- heptachlore	21						
- lindane	15	1					
- méthoxychlore	7						
 toxaphène et polychlorocamphane 	21	Non	dangereux	pour	les	abeilles	
D - Esters phosphoriques non endothérapiques :		3					
- azinphos éthyl	15	115					
- azinphos méthyl	15	I III					
- bromophos	7						
- carbophénothion	15						
- chlorfenvinphos	15	1					
- dialifor	30						

Nom commun du produit	Délais en jours	Observations	Nom commun du produit	Délais en jours	Observations			
diazinon	15	Pour l'olivier, 21 jours avant le premier ramassage.	- phosphamidon	21	(1) Interdit sur toute culture légumière.			
dichlorvos	5	48 h. pour traitement des serres (émission de nuit, fumigation seulement).			(1) Interdit sur toute culture légumière.			
diéthion	15	Non dangereux pour les abeilles.	F - Carbamates :					
dioxathion	15	ANGUA TRANSM	- carbaryl	7	PUBLICATION PERDO			
fénitrothion	15		- dioxacarb	8	IN ANTHON - THE W			
fenthion	15	Pour l'olivier, 21 jours avant le premier ramassage.	- formétanate	30	(En association avec chlorphé namidine).			
malathion	7		- isolane	15				
méthidathion	15	BEINGERS SEE	- pirimicarb	15				
naled	7	48 h. avant la récolte dans les	- promécarbe	15				
YELST		serres (en fumigation).	- mercaptodiméthur	15	FF GF MOD			
nichlorfos	15	2 22 25 5 3 4 1 2 215	- méthomyl	15	Action systémique.			
parathion éthyl parathion méthyl	15 15	MILLEDOUNG TOO	G - Acaricides		and the second			
1417	21	resultance and a little of the second	spécifiques :	1	100			
penthoate		No. described	- binapacryl	21				
phosalone 15	Non dangereux pour les abeilles (21 jours pour les légumineuses	- bromopropylate	15					
		fourragères).	- chinométhionate		Non dangereux pour les abeilles			
phosmet	15		- chlorbenside	7				
prothoate	15		- chlorofénizon	7				
sulfotep	10	Traitement interdit pour les cul- tures qui ne sont pas sous serre	- chlorphénamidine	15	Non dangercux pour les abeilles			
		ou sous abri.	- CPAS + BCPE	15	- imiglasike velikalnejari - i			
trichlorfon	7		- dicofol	15	Non dangereux pour les abeilles			
			- fénazaflor	15	dissily sk-educities			
 Esters phosphoriques endothérapiques ; 	1	and manufacture of the second	- fénizon	7				
déméton-O-méthyl sulfone	21	En association avec l'azinphos ou le parathion.	 hydroxyde de tricyclohexylétain 	30				
diméfox	60	Autorisé uniquement sur houblon	- phenkapton	15				
dimerox	00	en traitement du sol.	- tétradifon	7	Non dangereux pour les abeilles			
diméthoate	7	15 jours pour les cultures légu-	- tétrasul	7	Non dangereux pour les abeilles			
		mières.	- thioquinox	15	Non dangereux pour les abeilles			
		21 jours avant le premier ramas- sage pour l'olivier.	- dioxathion + fénizon	15				
endothion 21	(1) Pour les cultures légumières : la dose autorisée étant plus fai-	H - Fongicides :						
	ble ce délai est ramené à 7 jours.	- binapacryl	21					
formothion	7	(1) 15 jours pour les cultures	- dichlofluanide	7				
		légumières. 21 jours avant le pre- mier ramassage pour l'olivier.	- drazoxolon	15				
mévinphos	7	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	- tétrachloroisophtalo-					
monocrotophos	42	solution lands and	nitrile	15				
ométhoate	21		1 - Divers :	- Secret				
oxydéméton méthyl	21	(1) Interdit sur toute culture légumière.	- métaldéhyde	7	Pour les traitements en pulvér sation et poudrage.			

⁽¹⁾ Les cultures légumières comprennent toutes les cultures de légumes (culture légumière de plein champ, culture maraîchère, culture légumière sous serre et abri), y compris le fraisier. La pomme de terre est considérée comme une plante de grande culture.